

お客様各位
Dear Valued Customers,

【欧州輸出】FP1航路 "ONE HONG KONG V.077W" スケジュール変更のお知らせ②
Notice of change for FP1:ONE HONG KONG V.077W (No.2)

平素より弊社サービスをご利用いただき、厚く御礼申し上げます。
題記本船は、下記の通りスケジュールに変更が生じております。
お客様には大変ご迷惑をお掛けしますが、ご理解賜りますようお願い申し上げます。

Thank you always for your support to Ocean Network Express.
Please find the latest schedule of the captioned vessel as follows.
We regret any inconvenience caused and thank you for your understanding in this regard.

記

変更内容/理由: 北米西岸での遅延回復のため、寄港順変更
Reasons for a change: Change of rotation to recover the schedule delay at USWC

Port	Original PFS		Port	Coastal Schedule	
	ETA	ETD		ETA	ETD
Shimizu	10/25 (Tue)	10/25 (Tue)	Shimizu	OMIT	
Kobe	10/26 (Wed)	10/27 (Thu)	Kobe	10/29 (Sat)	10/30 (Sun)
Nagoya	10/28 (Fri)	10/29 (Sat)	Tokyo	10/31 (Mon)	11/1 (Tue)
Tokyo	10/30 (Sun)	10/31 (Mon)	Nagoya	11/1 (Tue)	11/2 (Wed)
Singapore	11/6 (Sun)	11/7 (Mon)	Singapore	11/9 (Wed)	11/10 (Thu)
Rotterdam	11/27 (Sun)	11/29 (Tue)	Rotterdam	11/30 (Wed)	12/2 (Fri)
Hamburg	11/30 (Wed)	12/2 (Fri)	Hamburg	12/3 (Sat)	12/5 (Mon)
Le Havre	12/3 (Sat)	12/5 (Mon)	Le Havre	12/6 (Tue)	12/8 (Thu)

寄港順変更
寄港順変更

CY OPEN/CUT *今回の寄港順変更に伴う変更はございません。

Port	Terminal	Original			Revised		
		CY OPEN	CY CUT (欧州向け)	CY CUT (SIN揚げ)	CY OPEN	CY CUT (欧州向け)	CY CUT (SIN揚げ)
Shimizu	新興津	10/17 (Mon)	10/20 (Thu)	10/24 (Mon)	OMIT		
Kobe	六甲6/7号	10/19 (Wed)	10/24 (Mon)	10/25 (Tue)	10/21 (Fri)	10/26 (Wed)	10/27 (Thu)
Nagoya	TCB	10/19 (Wed)	10/25 (Tue)	10/27 (Thu)	10/21 (Fri)	10/26 (Wed)	10/28 (Fri)
Tokyo	大井3/4号	10/24 (Mon)	10/26 (Wed)	10/28 (Fri)	10/24 (Mon)	10/26 (Wed)	10/28 (Fri)

※ エジプト向けのDOCカットは欧州向け直航と同じ日付けとなります。
※ 危険品・消防法該当貨の搬入日につきましては別途ターミナルまでお問合せ下さい。

◎普通品のCY OPEN/CUT日は弊社ホームページからご覧頂けます。

Visit our website for CY Open/Cut-off dates.

https://jp.one-line.com/ja/CY_open_cut

◎最新スケジュールは弊社ホームページからご覧頂けます。

Visit our website for the latest schedule.

<https://jp.one-line.com/ja/schedules/export>

その他ご不明な点がございましたら、弊社営業担当までお問合せください。

Should you have any questions or concerns, please contact your sales account representative for additional information.